

LCT-05

ARNO

Système à Osmose Inverse, flux direct
Direct flow Reverse Osmosis system



Au robinet

eau du robinet

Jean-Paul BURKHARD
Chemin de la Pérose 16
1803 CHARDONNE

Tél. ++41(0) 21 921 23 66

++41(0) 79 928 97 14

e-mail:

j-p.burkhard@bluewin.ch



**PRODUCTION
EAU OSMOSEE**

*OSMOTIC WATER
PRODUCTION*

60-90 l/h (± 10%)

POSSIBILITE DE GAZEIFICATION
INTEGRE AU SYSTEME

*POSSIBILITY OF CARBONATOR
INTEGRATED IN THE SYSTEM*

LCT-05 GAS

TICINO

Osmo Carbonatation à flux direct avec
gazeification integree

Osmo carbonator direct flow

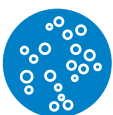
Capacite de gazeification **INTEGRE DANS LE SYSTEME** 0,5 litre
*Carbonation Capacity **INTEGRATED IN THE SYSTEM** 0,5 liter*



Carbonateur OD
ODL carbonator



**DISTRIBUTEUR D'EAU OSMOSEE
ET PETILLANTE A TEMPERATURE
AMBIANTE**



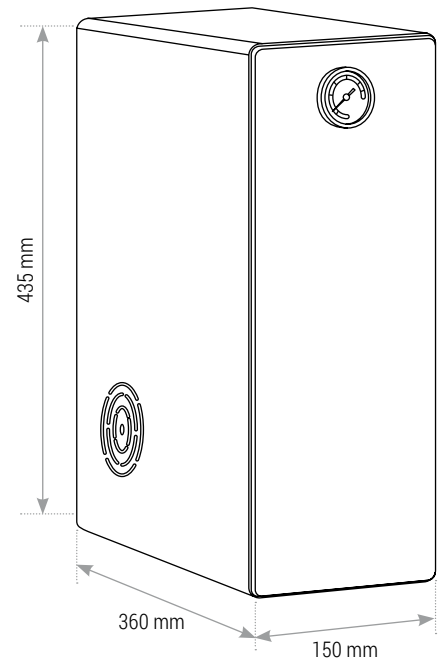
*OSMOTIC WATER DISPENSER AND
SPARKLING AT ROOM-TEMPERATURE
WATER*



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

LCT-05

	VERSION 60 l/h	VERSION 90 l/h
Alimentation	220 V - 50 Hz	
Moteur	auto refroidi à air	
Pompe en laiton	rotative a palette pour haute pression certifiée NSF	
	200 l/h	300 l/h
Membrane osmotique	n° 2 de 100 GPD TFC	n° 2 de 150 GPD TFC
	(Thin Film Composite) by FilmTec	
Filtre 1	en ligne pour sediments de 12" - 5 microns	
Filtre 2	en ligne charbon actif alimentaire de 12" - 5 micron	
Pression de service	7/8 bar	
Pression en entree d eau	min 2 bar - max 5 bar	
Pourcentage de rejet	90 % - 95 %	
Taux de conversion	3/1	
Total des solides entrants (TDS)	max 2000 mg/l	
PH de l eau entrante admis	min 3 - max 11	
Poids	18 kg	
Dimensions	150 x 435 x 360 mm (L-H-P)	
Unite de controle elctronique	- capteur acoustique anti fuite avec blocage de l entree de l eau	



TECHNICAL FEATURES



	VERSION 60 l/h	VERSION 90 l/h
Power supply	220 V - 50 Hz	
Engine	auto air cooling	
Pump	roating pump for high pressure in brass, NSF certified	
	200 l/h	300 l/h
Osmotic films	n° 2 of 100 GPD TFC	n° 2 of 150 GPD TFC
	(Thin Film Composite) by FilmTec	
Filter 1	12" in-line sediment filter - 5 micron	
Filter 2	12" in-line carbon granular active filter - 5 micron	
Pressure on work	7/8 bar	
Pressure of incoming water	min 2 bar - max 5 bar	
Pourcentage de rejet	90% - 95 %	
Permeased drain ratio	3/1	
Total of incoming dissolved solids	max 2000 mg/l	
Admitted PH of incoming water	min 3 - max 11	
Weight	18 kg	
Dimensions	150 x 435 x 360 mm (W-H-D)	
lectronic control unit	- anti-flooding acoustic sensor with block functions for incoming water	

LCT-05 ACCESSOIRES FOURNIS

SUPPLIED ACCESSORIES



Kit d installation
Installation Kit



ROBINET - FAUCET
long-reach

LCT-05 GAS

ROBINET - FAUCET
a colonne, à deux voies
Column faucet double lever
handles and cane



ACCESSOIRES NECESSAIRES

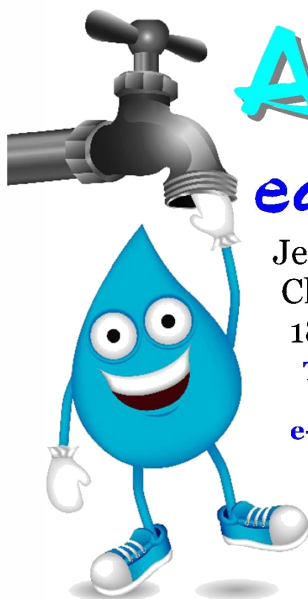
ACCESSORIES REQUIRED



Reducteur de
pression pour CO₂
Pressure reducer



Bombonne de CO₂
1-2-4 Kg
CO₂ cartridge 1-2-4 kg



Au-robinet

eau du robinet

Jean-Paul BURKHARD
Chemin de la Pérose 16
1803 CHARDONNE

Tél. ++41(0) 21 921 23 66
++41(0) 79 928 97 14

e-mail:
au-robinet@bluewin.ch